Index of Claims



Application/Control No.

10/613,905

Examiner

Christopher D. Biagini

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HARVILLE ET AL.

Art Unit

2142

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A Appeal
O Objected

		_]			
	Claim			-		3-4				
Cla	aim	Ļ	_	_	ᆣ	Date	=	_	_	\dashv
1_	ਰ	70/9/8 V								
Final	Original	10								
i.	٦	1/2								
		100								
	1	$\overline{\ }$								
	2	1								
	1 2 3 4 5	П	П							
	4	П								
	5	1	-		_			\vdash	\vdash	_
-	6	\vdash	\vdash	_	┢	\vdash	_		\vdash	-
-	6 7	H	\vdash	-	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash
-	8	₩	\vdash	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	Н
-	0	₩	\vdash	⊢	┝	H	<u> </u>	⊢	\vdash	
	9	╀	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	10	#	<u> — </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	—	Ш
 	11	11	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	12	Ц			L		<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u> </u>	13	Ц	_	L		\sqsubseteq		<u></u>		
	14	Ц	L	$oxed{oxed}$					$oxed{oxed}$	
	15	\coprod	L							
	11 12 13 14 15 16	Ш	Ĺ		Ĺ			L		
	17	П								
	17 18 19	П				П		Г		
	19	П								
	20 21	П			Г		Г	Г		
	21	П								
	22	\sqcap	_		\vdash		Г	\vdash	Г	
	22 23	\vdash	Т		_	П	\vdash		Г	
	24	了	Н		\vdash		Г	Г		
	25	<u> </u>						_	_	
	25 26					П		Т		
	27	T					Г	_	Г	
	28	┪	\vdash		_	-	-	┪	\vdash	_
	28 29	 		_	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	
	30	_	_				-	-	 	
	31	 	-	 	\vdash		_	\vdash	\vdash	Н
	32	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	33	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	34	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	35	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	35	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-			-	Н
	36 37	 	-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	20	-	-	-	\vdash	\vdash	-	 	-	\vdash
-	38	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> — </u>	Н
-	39	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	Ш
-	40	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Н
 	41	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			
-	42	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
	43	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	44	\vdash	_	_	_		_		<u> </u>	\square
	45									
	46	L		L_		_	_	_	_	
	47	匚	<u></u>	oxdot	匚	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u></u>		
	48	_					L			
	49	$oxedsymbol{oxed}$			$oxed{\Box}$	\Box			$oxed{oxed}$	
	50									

Claim		Date									
Final	Original										
	51	┝	<u> </u>					_			
	52										
	52 53										
	54										
	55										
	56		L					L			
	57 58		<u> </u>				_	_	Ш		
<u> </u>	58	<u> </u>	<u> </u>				_	_	_	_	
<u> </u>	59	<u> </u>	<u> </u>	_	_		L	<u> </u>	_		
-	60	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	61 62			-							
	62	-	├	-			┝	├		\vdash	
——	63 64 65				-	_	┝		-		
\vdash	65	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	
	66	\vdash	┢	\vdash	_	_	_	┝	\vdash	_	
	66 67		\vdash			-	Н				
	68	\vdash	\vdash				Н	\vdash	Т	-	
	69		\vdash	_	_			_			
	69 70						_				
	71							Г			
	71 72 73										
	73										
	74 75 76										
	75		ᆫ					_			
	76		<u> </u>							_	
<u> </u>	77	<u> </u>	├_	_	_		_	<u> </u>	L.		
\vdash	78	<u> </u>	<u> </u>	_					_	_	
	79		├		_		<u> </u>	 		_	
<u> </u>	80 81	┝	├	 	H	_	\vdash	-	H	_	
\vdash	82	\vdash	⊢	_	_	_	-	├─	┢		
	82 83	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	┢	\vdash	-	
<u> </u>	84	\vdash	_	_	\vdash	_	Н	\vdash	\vdash		
	85			\vdash				_	Н		
	86		T	\vdash				_	\vdash		
	87							Г			
	88										
	89										
	90										
	91							_	_		
	92								_		
-	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	L.	<u> </u>		ļ	
\vdash	94		_					\vdash		_	
	95	_					H				
1	96 97	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	H	
	98	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	99	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		H	
	100	\vdash	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	\vdash		\vdash	
—		Ь	_	Ц.	Щ.	Щ.	Ц	Ь	_	Щ	

Claim Date Tell Tell 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149 150 150	Cl	aim	Date									
101	- 01		┝		_			<u> </u>		$\overline{}$	一	
101	_	la										
101	Ë	<u>.</u>	[ll	
101	ш	õ	Ì									
103			L	L				L		lacksquare	Ш	
103		101	L				L				Ш	
103		102					$\overline{}$					
105		103										
105		104									\Box	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149		105	Г				\vdash				М	
107		106	┢		_		_		_	_	Н	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	\vdash		_		\vdash		_		Н	
109		108	\vdash				\vdash	\vdash		\vdash	Н	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144		100	⊢	\vdash		\vdash	⊢	H	_	\vdash	Н	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109	<u> </u>	-		\vdash	-	-	_	-		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	\vdash		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	<u> </u>		\vdash	_		_	<u> </u>	<u> </u>	$\mid \perp \mid$	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	L-		L		_		L_	<u> </u>	Щ	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	L		L	<u> </u>	L_	_	L	<u> </u>	Щ	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	L.						L	<u> </u>		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	L									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118										
120		119					$\overline{}$					
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	Н			\vdash	\vdash			\vdash	\Box	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_					\vdash		_	_	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	\vdash		_	H		_		-	-	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	 	\vdash		-	\vdash		_	-	-	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	124	┝	H	_	\vdash	┢	\vdash		\vdash	\vdash	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	-	-		-	┢	\vdash	_	<u> </u>	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125	-	-				-				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120	<u> </u>	H		-	┝	H		<u> </u>	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	 	_		\vdash	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>		÷	Щ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_				_	_			Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132				<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133					L	L				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	Ĺ				L			L		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135					L					
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									П	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138				Г					П	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139			_							
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140					\vdash			Г	П	
142 143 144 145 146 147 148 149			Н		_				_	-	Н	
143 144 145 146 147 148 149			_		\vdash	_	_		\vdash	_	\vdash	
144 145 146 147 148 149			H		-		 				\vdash	
145 146 147 148 149			\vdash			\vdash	\vdash		_	_	\dashv	
146 147 148 149			150			1		-	-	7 3		
147 148 149			-			-	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	
148	-	140	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н	
149			\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	Н	
			⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н	
150			<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	_	_	Н	
		150	L			L	Щ	L	Щ.	L		